

# D-Cerro NEXT

## Extensor de red D-Cerro



### Descripción

D-Cerro NEXT es un extensor de red que permite ampliar el número de unidades de una red D-Cerro. Se puede conectar directamente a una unidad central D-Cerro AE, a otro extensor D-Cerro NEXT o a una unidad D-Cerro, y recibe suministro de una fuente de alimentación D-Cerro PS. Este extensor también refuerza la redundancia, ya que cada unidad permite crear dos bucles. Por otro lado, es posible conectar en cadena varios extensores D-Cerro NEXT para dar servicio a grandes instalaciones de dispositivos conectados, hasta un máximo de 250 unidades delegado por unidad central.

Con su diseño optimizado, de dimensiones compactas y bajo consumo, aporta flexibilidad a los puertos de alimentación.

Cada extensor D-Cerro NEXT permite ampliar la red hasta en 50 unidades, con un máximo de 25 unidades por ramal o bucle.

Este extensor de red es compatible con la fuente de alimentación D-Cerro PS y se puede fijar mecánicamente a un rack.

### Conektividad

- » Dos puertos principales para la red de conferencia
- » Cuatro puertos adicionales para la red de conferencia
- » El extensor de red permite crear bucles redundantes de cableado
- » Conector de alimentación de CC: alimenta la unidad D-Cerro NEXT y los cuatro puertos adicionales para la red de conferencia

### Certificación

Región	Certificación
Europa	CE

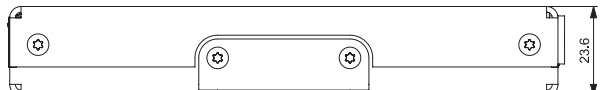
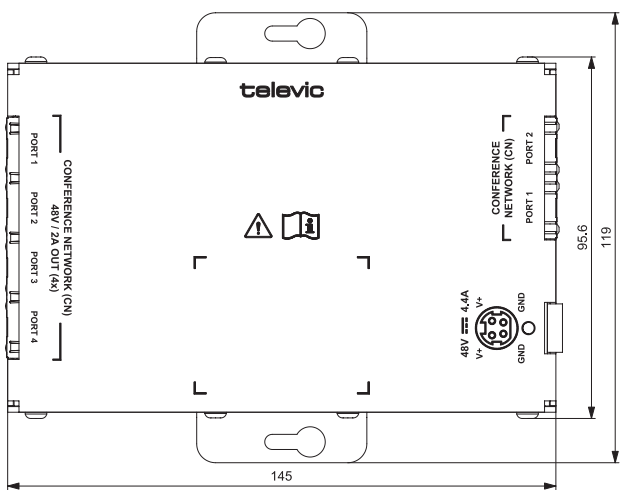
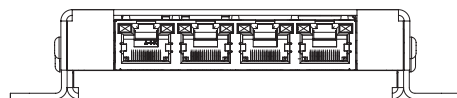
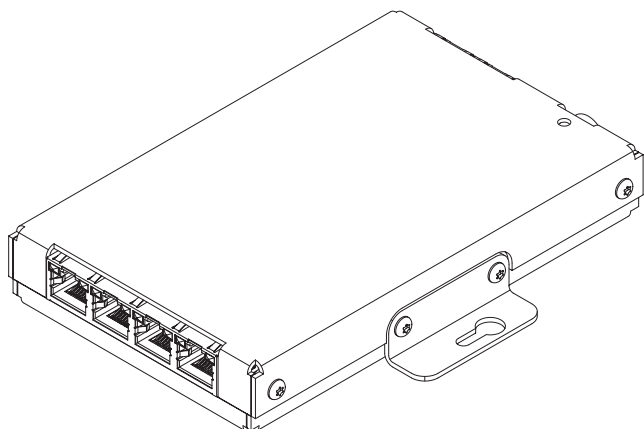
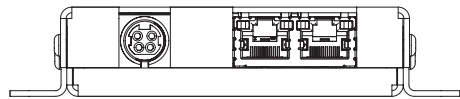
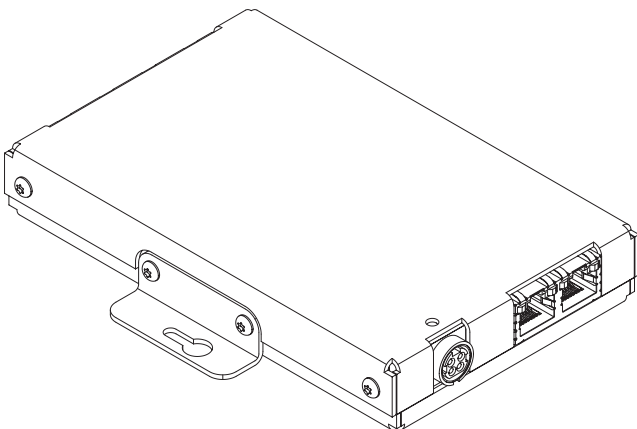
### Especificaciones de los conectores

Mecánicas	
Material y color	Aluminio, negro (RAL 9011)
Dimensiones (A x H x P)	145 x 95,6 x 23,6 mm
Dimensiones inc. soportes de montaje	145 x 119 x 23,6 mm
Dimensiones inc. envase (A x H x P)	203 x 152 x 50 mm
Peso	254 g
Peso inc. envase	350 g

Eléctricas	
Alimentación eléctrica del extensor de red	48 VCC 4,4 A
Red de conferencia (para alimentar otras unidades)	4 puertos en total <ul style="list-style-type: none"> <li>• Máximo 50 unidades</li> <li>• 48 VCC</li> <li>• Limitado a 2 A/puerto como máx.</li> </ul>
Disipación de energía D-Cerro NEXT	7 W

Red - Conferencia	
Tipo de cable	CAT 5E o superior, apantallado, FTP, AWG24, conector RJ45 apantallado
Longitud máx. entre unidades	80 m
Longitud máxima dentro de bucle	400 m
Parámetros ambientales	
Temperatura de funcionamiento	5-45 °C

## Diagramas técnicos (dimensiones en mm)



**Sede central Bélgica**  
+32 51 30 30 45  
conference@televic.com  
<https://www.televic.com/en/conference>

**Asia**  
+86 21 61 48 01 23  
conference@televic.com  
[www.televic-conference.com.cn](http://www.televic-conference.com.cn)

**Francia**  
+33 3 74 09 52 76  
conference-france@televic.com  
[www.televic-conference.fr](http://www.televic-conference.fr)

**Estados Unidos**  
+1 916 920 0901  
conference-us@televic.com

Copyright de toda la información: Televic Conference, 2024. Televic se reserva el derecho a modificar este documento sin previo aviso.

Versión 1.0